

**Garant****Cuțit de strung pentru canelare, pe dreapta, Lățimea cozii / lățimea cozii w:  
16/4mm****Date comandă**

Numărul de comandă	273755 16/4
GTIN	4045197484895
Clasa articolului	21W

**Descriere****Execuție:**

Din oțel pentru scule foarte rezistent ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). Prin conectare cu sistemul convex de prindere cu plăci, se poate obține o rezistență maximă la forțele de așchiere axiale și radiale, ceea ce duce la o creștere semnificativă a calității suprafețelor și a productivității.

**Notă:**

De la o lățime de canelare de 6 mm, a doua lamă vine în contact cu piesa la  $t_{\max}$  ( $5 \times$  lățimea de canelare). Aceasta poate duce la apariția striaișilor. Nu apar striaișii până la  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

**Descriere tehnică**

Lățimea funcțională $L_4$	16 mm
Șurub	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Lungime cap $L_1$	37 mm
Adâncime de retezare $t_{\max}$	20 mm
Lățime de canelare w	4 mm
Lungimea totală L	100 mm
Lățimea cozii b	16 mm
Tip de utilizare	pe dreapta
Răcire interioară	nu
Este posibilă canelarea axială	da

Tip produs

Cuțit de strunjit

## Accesorii

Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim de torsiune 1600 cNm

659906 1600

Bit de precizie pentru Torx®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx® TX25

674248 TX25

Tijă de 8 mm cu magnetcu suport de biți 1/4 inch  
Lungimea totală 50 mm

659874 50

Șurub de strângere Tip 5

279815 5

Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim 1600 cNm

659957 1600